

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP 17-4-64 298408

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 12 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU MIDI (Tél. 52.73.20)

(ARIÈGE, HAUTE-GARONNE, GERS, LOT, HAUTES-PYRÉNÉES,
TARN, TARN-ET-GARONNE)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux, 11, rue de la Pleau - TOULOUSE.
C. C. P. : TOULOUSE 8614-19

Supplément n° 1 au Bulletin n° 43

1964-8

ARBRES FRUITIERS

- AVERTISSEMENTS -

TAVELURE DU POIRIER - La pleine période de projection d'ascospores continue et les premières taches provenant des contaminations du début de la dernière décade de Mars vont apparaître incessamment. En outre, la végétation étant en période d'évolution rapide, il y a lieu d'effectuer un nouveau traitement soigné.

TAVELURE DU POMMIER - La période des grosses projections va commencer et, les arbres se trouvant dans un état de grande réceptivité, il est conseillé d'assurer immédiatement la protection.

HOPLOCAMPE DU POIRIER - Les insectes sont sortis depuis quelques temps déjà et des oeufs ont été déposés. Dans les vergers où ce ravageur commet des dégâts, appliquer à la fin de la chute des pétales l'un des insecticides suivants:

- H.C.H. à 100 gr de matière active à l'hectolitre,
- Lindane à 12 gr " " "
- Parathion éthyle à 20 gr " "
- Parathion méthyle à 30 gr " "

- INFORMATIONS -

ARAIGNEES ROUGES (*Bryobia praetiosa* et *Amphitetranynchus viennensis*) - L'éclosion massive des larves de *Bryobia* et l'entrée en activité des femelles adultes d'*Amphitetranynchus viennensis* nécessitent dans les vergers envahis l'application immédiate d'un acaricide.

PSYLLE DU POIRIER - Alors que les adultes déposent journellement de nouveaux oeufs, les éclosions de larves sont en cours depuis quelques jours déjà. Dans les vergers intéressés, il y a lieu d'appliquer dès à présent un insecticide.

PUCERONS DIVERS - Les jeunes colonies sont de plus en plus nombreuses et nous rappelons les termes de notre précédent bulletin.

VIGNE

ACARIOSE - Pour prévenir les attaques des acariens responsables de cette affection, on pourrait employer actuellement, si le traitement de prédébouillage n'a pu être appliqué, un produit à base d'oléoparathion ou de Parathion. Choisir une journée assez chaude pour effectuer ce traitement.

P.1.24

MILDIOU - Les oeufs d'hiver germent cette année en très grand nombre. On peut donc craindre la formation de foyers primaires abondants lorsque la vigne sera réceptive si les conditions climatiques sont alors favorables au champignon.

En conséquence, nous recommandons de faciliter au maximum l'écoulement des eaux de pluies, pour éviter la présence de flaques, et la suppression méthodique des repousses de la base qui supportent le plus souvent des premières attaques.

BLACK-ROT - Si cela n'a pas encore été fait, procéder à l'enlèvement de tous les débris de taille et vieilles grappes sur lesquels le champignon persiste.

GRANDES CULTURES

COLZA (Situation actuelle) - Présence de nombreux Mèligèthes. Dans la mesure où la floraison n'est pas commencée les traitements peuvent encore être utiles.

On note aussi, en bordure, des colonies denses de pucerons cendrés du chou sur inflorescences. Dans les cas extrêmement rares où les pucerons pourraient occasionner des dégâts notables et dans le cas où des traitements contre les Mèligèthes seraient encore envisagés, on pourrait utiliser un produit à action aphicide.

Les charançons des siliques apparaissent et nous mettons d'ores et déjà en garde les agriculteurs contre les dangers de pullulation. Toutefois, le danger n'est pas immédiat et nous aurons l'occasion d'y revenir.

TOULOUSE, le 13 AVRIL 1964

les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles,

J. BESSON - E. JOLY

l'Inspecteur
de la Protection des Végétaux

L. IMBERT